



Уважаемые читатели!

Представляем вашему вниманию очередной выпуск журнала «Трансплантология».

В разделе «Актуальные вопросы клинической трансплантологии» публикуем две статьи, в которых обсуждаются, в том числе, и вопросы донорства органов. Недостаток донорских органов для трансплантации существует в большинстве стран мира. Наиболее эффективным путем увеличения числа донорских органов явилось использование доноров с расширенными критериями оценки. Так, к примеру, лет 10 назад доноры старше 55 лет крайне редко рассматривались трансплантологами в качестве реальных для трансплантации сердца и печени, а в настоящее время их число значительно увеличилось. Рост среднего возраста донорской популяции отмечается повсеместно. К сожалению, это привело к увеличению количества плохо функционирующих трансплантатов в послеоперационном периоде. Современные методы интенсивной терапии позволяют в большинстве случаев справиться с этим осложнением в раннем послеоперационном периоде, но в то же время количество дисфункций трансплантатов, повторных госпитализаций и затраты на лечение значительно возрастают. Установка

новых границ оценки потенциального донора по возрасту, вирусной и другим инфекциям, гепатозу и другим критериям требует дальнейшего изучения. Исследования, проведенные в НИИ СП им. Н.В. Склифосовского, показали высокую эффективность морфологического исследования печени до трансплантации, позволяющего оценить ее состояние и прогнозировать течение послеоперационного периода. Следует отметить работы, направленные на создание полностью автоматических устройств для транспортировки и кровоснабжения органов. Уже сейчас разработчики этой методики сообщают о возможности сохранять донорский орган вне организма при температуре тела до 24 часов. Поддержание в таких условиях печени, несомненно, позволит провести дополнительные тесты на ее функциональность, а также открывает возможности для восстанавливающей терапии.

В разделе «Клинические наблюдения» представляем статью, в которой авторы обсуждают проблему развития гуморального отторжения после трансплантации сердца. Гуморальное отторжение встречается примерно у 10% больных и сопровождается признаками декомпенсации хронической сердечной недостаточности. Выявление донор-специфических антител в послеоперационном периоде относится к перспективным неинвазивным методам диагностики и прогнозирования риска реакции отторжения. Приведенное клиническое наблюдение ярко иллюстрирует обсуждаемую проблему. В этом же разделе представлен клинический случай развития достаточно редкого гемофагоцитарного синдрома у пациента после трансплантации печени, в диагностику и лечение которого были вовлечены сотрудники нескольких учреждений Москвы. Гемофагоцитарный синдром развился на фоне инфекции вирусами Эпштейна-Барр и герпес-вируса 8-го типа и проявлялся такими неспецифическими симптомами, как лихорадка, лимфаденопатия, гепатоспленомегалия и цитопения.

В журнале вы прочитаете интересные статьи об инфекционных осложнениях со стороны дыхательной системы на фоне острого и хронического отторжения трансплантата почки, а также о роли биопсии слизистой оболочки донорской двенадцатиперстной кишки в диагностике отторжения панкреатодуоденального комплекса.

В нашем традиционном разделе «История медицины» продолжаем повествование о творческом пути В.П. Демихова: в этом номере вы прочитаете о начале его работы в Институте им. Н.В. Склифосовского. Отмечу пророческий ответ Владимира Петровича на вопрос, зачем он пришел в Склиф?: «... «Склиф» имеет огромный опыт пересадки кожи и переливания трупной крови, но гораздо большего институт может добиться пересадкой жизненно-важных органов...».

В 2018 г. исполняется 10 лет журналу. От всей души поздравляю сотрудников редколлегии, редсовета, научных редакторов, авторов и читателей с этой юбилейной датой!

За эти годы журналом «Трансплантология» пройден серьезный путь развития и совершенствования в содержательном и структурном планах, благодаря чему можно без преувеличения сказать о том, что издание стало уважаемым и занимает сегодня одну из самых серьезных позиций в научной периодике в такой сложной проблеме, как трансплантология.

Надеюсь, что прошедшие 10 лет станут залогом будущего, еще более впечатляющего роста и преуспевания журнала на благо российской медицины. Желаю всем творческого долголетия и крепкого здоровья, а журналу – дальнейшего развития и процветания!

Приветствуем участников 8-й научно-практической конференции с международным участием «Московская трансплантология. Научная школа по трансплантации печени», которая будет проходить 27 июня 2018 года в здании «Согласие Hall» по адресу: г. Москва, Проспект Мира, д. 36, а 28 июня 2018 года – в НИИ СП им. Н.В. Склифосовского по адресу: г. Москва, Б. Сухаревская площадь, д. 3, корп. 1.

*С уважением, главный редактор
журнала «Трансплантология»,
президент МОО ОТ,
академик РАН*

М.Ш. Хубутия